（様式－１）

平成 年 月 日

業 務 名：

受注会社名：

作 成 者：

### ３次元設計データチェックシート

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 対象 | 内容 | チェック  結果 |
| １）平面線形 | 全延長 | ・起終点の座標は正しいか？ |  |
| ・変化点（線形主要点）の座標は正しいか？ |  |
| ・曲線要素の種別・数値は正しいか？ |  |
| ２）縦断線形 | 全延長 | ・線形起終点の測点、標高は正しいか？ |  |
| ・縦断変化点の測点、標高は正しいか？ |  |
| ・曲線要素は正しいか？ |  |
| ３）横断面形状 | 全延長 | ・作成した横断面形状の測点、数は適切か？ |  |
| ・基準高、幅、小段の高さは正しいか？ |  |
| ４）３次元設計データ | ３次元 | ・入力した１）～３）の幾何形状と出力する３次  元設計データは同一となっているか？ |  |

※１ 各チェック項目について、チェック結果欄に”○”と記すこと。

※２ 様式－１を確認した際に用いたチェック入りの下記資料も合わせて提出すること。

・線形計算書（チェック入り）

・平面図（チェック入り）

・縦断図（チェック入り）

・横断図（チェック入り）

※上記以外に分かりやすい資料がある場合は、これに替えることができる。